Index of Claims

App	lica	tion	Contr	ol No
-----	------	------	-------	-------

09/902,880

Examiner

Harish T. Dass

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GULER ET AL.

Art Unit

3628

 √	Rejected
	Allannad

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim																												
1 √ 101 102 102 102 102 102 102 102 102 103	Cla	aim					Dat	e				С	laim				ַ	Date	2				CI	aim		_	二	Dat
S2	Final	Original	10/21/05									Final	Original										Final	Original				
3																										\perp		
4	<u> </u>	2			1	<u> </u>		L	ļ	<u> </u>						_				\dashv	_	4				\bot	╙	
5	<u> </u>	3		<u> </u>	<u> </u>		_	├-	ļ	\vdash		-		-	_	_		_	-			4				+	₩	⊢
6 V	-	5			⊢	1	╀	H	-	\vdash		-		-								-					┼	⊢
T			1/	<u> </u>	┝	╁	\vdash	╁	\vdash		-	-									-	-				+	╁	⊢
S						 		\vdash	\vdash			-								_						+	\vdash	┢
9						T		T						†			_				1					+		
11 \(\frac{1}{12} \)													59					·						109				
12 V																												
13	<u> </u>					<u> </u>	_	<u> </u>	╙		_			_						_	\bot	4					<u> </u>	_
14	-					ļ	1_	<u> </u>	_		_									_	\dashv	4					<u> </u>	 _
15	<u> </u>				\vdash	-	\vdash							\vdash					\square	\dashv	+	-	<u> </u>				├	
16			1/			├-	┢	<u> </u>			\dashv	-		H					\vdash	\dashv	-	\dashv	-	114		+	╁	⊬
17					-	╫	\vdash	 	\vdash		\dashv	-		H						-		┨				+	 	⊢
18	<u> </u>				\vdash		†	┰	 		\neg			T						_	\top	1					 	\vdash
19						Г	†	 	<u> </u>		\neg			Ħ							十	1				1		Г
121 122 123 124 125 125 126 126 126 127 127 128 128 129 129 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 139 140 141 142 142 144 145 146 146 146 146 146 146 146 148 149			√																					119				
22 √ 72 122 123 122 123 124 123 124 124 125 125 125 125 125 126 126 127 127 128 127 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 136 136 137 138 137 138 139 139 140 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147 148 148 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td><u> </u></td> <td></td>							_	<u> </u>																				
23 √ 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 81 32 82 33 131 34 84 35 85 36 85 37 88 38 133 39 89 139 140 41 91 44 92 44 94 45 95 46 96 47 97 48 148 99 144 145 146 47 97 48 148 49 99						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_			Ш						_	_	4		121	\perp	1_	Ļ_	<u> </u>
24 - 124 25 - 75 125 26 77 127 127 27 78 128 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 83 133 133 34 84 134 134 35 86 136 136 37 87 138 139 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 142 43 93 143 144 45 96 145 145 46 96 148 149	<u> </u>			_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				-	_					_	_	4				—	₩	
25 125 26 76 27 126 77 128 29 79 30 80 31 81 32 82 33 132 83 133 34 84 35 85 36 86 37 88 86 136 87 137 38 138 39 90 40 91 90 140 91 141 42 92 142 93 93 143 144 94 96 146 47 98 98 148 98 146 97 147 148 99				—	<u> </u>			-	 	<u> </u>	_	-		Н					-	\dashv	+	4				-	⊢	-
26 76 126 127 128 127 128 127 128 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	-		<u> </u>			\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		-		Н			-	-				-			+	+	\vdash	┢
27 28 77 127 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 137 136 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 142 142 142 142 143 144 144 145 146 145 146 147 147 148 149<			-	-	-	╌	 					-		Н					+	+		┪		126		+-	\vdash	┢
28 78 128 29 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 133 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 88 138 39 90 140 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 96 145 46 96 146 47 98 148 49 99 149											_			H						-		-		127		+	H	┢
29 79 129 30 31 31 32 33 31 33 34 35 36 36 37 88 39 88 40 90 41 91 42 93 43 94 44 94 45 96 47 98 48 99 147 148 49 99											\neg											1		128		+-	 	┢
31 81 32 131 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 136 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99 149		29											79											129			П	
32 82 33 132 34 134 35 85 36 86 37 87 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99 149																								130				
33 83 34 134 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 99 148 149	ļ							$ldsymbol{f eta}$			_																	
34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 99 134 135 136 137 138 139 140 141 92 142 93 143 144 145 146 147 148 99							<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	_			Ш						_		4					<u> </u>	<u> </u>
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149			_				<u> </u>	├	-		-	-			-	_				\dashv	\perp	4			_	┿	├	
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149				_	 	-	├-	├				}		Н			\dashv		\dashv	\dashv	+	-				+	┝	⊢
37 88 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149					-	\vdash	 	-	 	\vdash	\dashv			Н		\vdash	\dashv	_		-	-	\dashv			\dashv	+	\vdash	\vdash
38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					\vdash		 	-		\vdash	\dashv	-	87	H			\dashv	-	-	+	+	1	-	137		+	\vdash	\vdash
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149 139 140 141 141 142 142 143 143 144 144 145 145 147 147 148 148 149 149			П						\vdash	П	\dashv			\Box							+	1			\neg	+	T-	Г
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149 140 141 141 141 142 142 143 143 144 144 145 145 146 147 148 148 149 149		39											89											139		\perp		
42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		40																			I]		140		\Box		
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 99 149					Ĺ		匚				\Box								\Box	\Box	\perp]						
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 99 149				_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш	_	<u> </u>		Ш					_	_		4	\square		\perp	\bot	\sqcup	<u> </u>
45 95 46 96 47 97 48 98 49 148	-		\vdash			_		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\dashv	-		$\vdash \vdash$		_		_	_	\dashv	-	4	\vdash		_	+	\vdash	\vdash
46 96 47 97 48 98 49 148		44			÷	-			-	$\vdash \vdash$			94	\vdash		-			\dashv	-	+	4	\vdash		-	+	\vdash	\vdash
47 97 147 48 98 148 49 99 149			\vdash		_	\vdash		\vdash	H	H	\dashv	-		-	-	-	\dashv	-		+	+	1				+	\vdash	\vdash
48 98 49 148 99 149		47	\vdash		_	-		-	 	\vdash	\dashv		97	\vdash		\dashv		-	-	\dashv	+	1				+-	-	-
49 99 149			Н		_	\vdash		\vdash		\vdash	\dashv			\vdash	\neg	\neg			1	\dashv	十	1				+-		\vdash
		49									丁		99		\exists		.		_	7	\top	1				\top		
		50											100]		150				

Fin	Origi						<u> </u> 			
	101			\vdash		\vdash	_		_	
	102	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			Н
	103			\vdash	┢	\vdash	\vdash		-	\vdash
	104					-	┝	┝		Н
	105	-	-	├─			\vdash	\vdash		\vdash
	106	-	-		\vdash		\vdash	\vdash		Н
	107		-	\vdash			\vdash	┝┈	_	
	108	\vdash	-	-		-	┝	 	-	\vdash
_	109			\vdash	-		 	 	\vdash	Н
_	110	\vdash			-	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	111			-	⊢	┢	-	├	-	\vdash
	112				 	-	-	-	┝	Н
	113	 			-	├		-	\vdash	Н
	114	\vdash			├		\vdash	\vdash	\vdash	Н
	115				-	\vdash			\vdash	Н
	116	\vdash	<u> </u>			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	117	-	-				\vdash	\vdash	H	Н
<u> </u>	118		\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
ļ	119	-	-			-		-		
-	119		<u> </u>			-	\vdash	-		Н
<u> </u>	120 121					-	-		-	Н
	121			-				_	\vdash	Н
	122		_	\vdash					H	Н
	122 123 124			_	<u> </u>				<u> </u>	\dashv
	124						_	-	_	-
	125 126				_	_			_	Н
	120				_	_	-			\dashv
	127		_			├				Н
	128					<u> </u>				
ļ	129					⊢				\blacksquare
	130					\vdash				\vdash
	131			_						\dashv
	132						_			
\vdash	133			L.,	<u> </u>					Щ
	134					\vdash			Щ.	\sqcup
	135									Щ
	136									\sqcup
ļ	137				Ļ_	<u> </u>			Щ.	Щ
	138				L_	\vdash	<u> </u>			Щ
	139									Ш
	140					\vdash	_		\sqsubseteq	Ц
L	141									Ц
	142									Ш
	143					Ш				Ш
	144									Щ
	145					L_				Ш
	146									Ш
	147									Ш
	148									
	149									Ш
	150									